



AVERTISSEMENTS

PRATIQUES AGRICOLES

POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique n° 3 du 20 Février 2002 - 1 page

Cultures Grandes

COLZA: Stade C2 à D1

Charançons de la tige

C'est toujours le statu-quo, au niveau des captures. Quatre insectes seulement piégés sur l'ensemble du réseau. Le temps est toujours défavorable au vol et va le rester en principe pour les sept jours à venir. Par contre, le retour des températures douces va être favorable à la pousse du colza et le risque charancon de la tige va s'atténuer au fil des jours. Quelques parcelles approchent déjà du stade tige 20 cm qui illustre la fin du risque.

Il est toujours trop tôt pour intervenir et la pression du ravageur va s'estomper avec le temps. Si nécessaire le Top traitement sera fixé lors du prochain bulletin.

Méligèthes

Aucune capture à ce jour, mais les colzas sont ou vont arriver assez vite aux stades sensibles (D1 à E).

La culture est très exposée aux méligèthes au stade D1, le risque s'évacue rapidement par la suite, pour disparaître tout début F1 (voir dossier Avertel page

Le traitement charançon de la tige fera office de traitement mixte charançonméligèthe ; les traitements spécifiques seront inutiles cette année.

Maladies

Les cultures sont saines.

Tous les traitements fongicides sont inutiles et non rentabilisés aussi précocément.

La gestion des maladies s'articule autour de la lutte sclérotinia en G1 (dossier Avertel page 14).

12).

Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT

Service Régional de la

13, route de la Forêt

Tél: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

86 580 BIARD

Site internet : www.srpvpoitoucharentes.com E-mail: srpv.draf-poitoucharentes@agriculture.gouv.fr

Publication périodique C.P.P.A.P. nº 2139 AD ISSN nº02294 470



BLE: Stade mi-tallage à fin tallage Piétin-Verse

Modèle TOP

Le risque climatique n'a pas évolué depuis une semaine, aucune contamination supplémentaire n'a été enregistrée. Pour les nombreuses parcelles levées en Octobre et début Novembre, le niveau de risque climatique reste donc nettement plus faible que les années précédentes (caractérisées il est vrai par des niveaux élevés voire très élevés).

L'évolution du risque climatique et des indications relatives à l'appréciation du risque parcellaire seront présentées dans le prochain bulletin.



COLZA

Charançon de la tige :

Pas d'évolution

P196